PCT WELTORGANISATION FUR GEISTIGES EIGENTUM Internationales Büro
INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation 6: WO 99/49606 (11) Internationale Veröffentlichungsnummer: H04L A2 (43) Internationales

PCT/DE99/00816 (21) Internationales Aktenzeichen:

(22) Internationales Anmeldedatum: 22. März 1999 (22.03.99)

(30) Prioritätsdaten:

198 12 924.6

24. März 1998 (24.03.98)

DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT [DE/DE]; Wittelsbacherplatz 2, D-80333 München (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): STEIN, Karl-Ulrich [DE/DE]; Isartalstrasse 14, D-82008 Unterhaching (DE).

AKTIENGE-(74) Gemeinsamer Vertreter: **SIEMENS** SELLSCHAFT; Postfach 22 16 34, D-80506 München (DE).

(81) Bestimmungsstaaten: BR, CN, NO, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

## Veröffentlicht

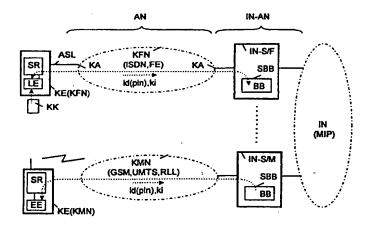
Veröffentlichungsdatum:

Ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts.

30. September 1999 (30.09.99)

(54) Title: METHOD FOR USING INTERNET ACCESS NETWORKS THROUGH MOBILE INTERNET-COMPATIBLE MOBILE COMMUNICATION TERMINALS

(54) Bezeichnung: VERFAHREN ZUR NUTZUNG VON INTERNET-ZUGANGSNETZEN DURCH MOBILE, INTERNETFÄHIGE KOMMUNIKATIONSENDGERÄTE



## (57) Abstract

According to the present invention, a commercial interface (SBB) is provided in each Internet access network (IN-AN) for carrying out cashless payments. When a mobile communication terminal (KE) asks for a link to be established, a traffic relationship is established towards the commercial interface (SBB). After an cashless payment has been made using the commercial interface (SBB), the Internet access network (IN-AN) can be used by the mobile communication terminal (KE). This method provides for an improved flexibility of use of the Internet access network (IN-AN).